

# Einschlagbodenhülsen



## Bezeichnungen



**Hinweis:** Nur geeignet für kleine Mittelstockschirme/ Gartenschirme bis  $\varnothing$  350 cm bzw. 350 x 350 cm an nicht windbelasteten Standorten, oder zur temporären Aufstellung von Grossschirmen bis zur Größe von  $\varnothing$  600 cm bzw. 500 x 500 cm bei Festivitäten ohne Windlasten.

### 1 Befestigungsflansch P080

mit Gewindebohrungen zur Aufnahme des Standrohres P080.

### 2 Zentrier-Markierung

erleichtert die Positionierung und Ausrichtung der Einschlagbodenhülse.

### 3 Erdanker

mit fest verschweißter Kreuzspitze, zum Verankern der Bodenhülse im Erdreich. Verfügbar in den Längen 50 und 80 cm.

## Vorbereitende Arbeiten

- 1 Legen Sie den Standort Ihres Sonnenschirms im Bereich einer Vegetationsfläche fest. Der Seitenabstand zu Gebäuden, Bäumen und anderen Schirmen beträgt mindestens 20cm.
- 2 Positionieren Sie eine Brechstange am Standort der Einschlagbodenhülse und schlagen diese um ca. 2/3 der Ankerlänge (30 cm bzw. 50 cm) tief gerade ins Erdreich ein.
- 3 Erweitern Sie das Führungsloch, indem Sie die Brechstange leicht kreisend bewegen.
- 4 Entfernen Sie die Brechstange und schieben den Anker der Einschlagbodenhülse so weit wie möglich in das entstandene Führungsloch ein.
- 5 Richten Sie die Bodenhülse mit Hilfe einer Wasserwaage aus.
- 6 Legen Sie eine geeignete Einschlaghilfe (z.B. Schlagholz, Kantholzabschnitt) auf den Flansch der Bodenhülse um die Verzinkung zu schützen und schlagen diese mit Hilfe eines geeigneten Hammers ins Erdreich ein.



**Hinweis:** Kontrollieren Sie in regelmäßigen Abständen mit der Wasserwaage die Position der Bodenhülse und nehmen Sie ggf. notwendige Korrekturen vor.

- 7 Schlagen Sie die Bodenhülse ins Erdreich ein bis der Befestigungsflansch bündig auf dem Boden aufliegt.

